DESCRIPCIÓN:

Disolvente de evaporación media - rápida, especialmente formulado para disolver todo tipo de pinturas, esmaltes, lacas y barnices (Sintéticos, acrílicos, poliuretanos, nitrocelulósicos, clorocauchos, epoxi, etc...). Evita la formación de velados

<u>Ha sido elaborado seleccionando disolventes de baja toxicidad y rápida</u> biodegradabilidad.

NO CONTIENE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS NI ALIFÁTICOS NO CONTIENE HIDROCARBUROS CLORADOS NO CONTIENE METANOL

TALL OR EG TÉRIGOG

MODO DE EMPLEO:

Aplicar directamente sobre el producto a disolver

CARACTERÍSTICAS:

DD ODIED A D

PROPIEDAD VALOR ES TIPICOS	
Densidad a 30 °C, g/cc 0.826-0.836	
Indice de refracción a 30°C 1.378-1.388	
Punto de ebullición, °C 56-125	
Punto de inflamación, °C <21	
Contenido en agua, % 0.3 max.	

APLICACIONES:

Diluyente de pinturas, barnices y esmaltes, mejora la extensibilidad del producto y evita la formación de velados

Disolvente de limpieza de útiles de pintura: pinceles, brochas, pistolas, ...

Para eliminar manchas de pintura en suelos, paredes, etc.

Ideal para pintar en recintos como hospitales, colegios, almacenes de alimentos, etc

- OBSERVACIONES: cuando se desee aplicar una segunda mano o repintar con pinturas poco resistentes a los disolventes, es recomendable realizar un prueba previa, diluyendo la pintura con el disolvente y observar si se produce agrietamiento y/o levantamiento del recubrimiento ya aplicado.

Ante la imposibilidad de conocer todos los tipos de pintura, realice siempre un prueba previa.

PRECAUCIONES:

Fecha de edición: Febrero 08

Fácilmente inflamable.. Irrita los ojos. La exposición repetida puede provocar sequedad o grietas en la piel. La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase el recipiente en lugar bien ventilado. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas. No fumar. No respirar los vapores. No tirar los residuos por el desagüe. Evítese el contacto con los ojos. Evítese la acumulación de cargas electrostáticas. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

ENVASES:

Envase tipo:	Envase metálicos, litografiados con tapón de seguridad para niños.	Garrafa de Polietileno
Capacidad:	1 litro	5 litros
Unidades caja:	12	
Nº cajas por palet	48	
EAN	8436032030395	8436032030890